 ex of Cl	

Ar	pl	ica	tion/	Con	trol	No.
----	----	-----	-------	-----	------	-----

10/673,447

Examiner

Date

John A. Ward

Reexamination

HA ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

2875

✓ Rejected= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

+ Restricted

Claim

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim	Date								
Final	Original	3/8/06								
	1									$\overline{}$
	2			-						\vdash
	~	_	_	_	\vdash	-				
	1		-	-	_	_				\vdash
1		_		H	\vdash	-	_	-	-	\vdash
2	-	=	_	\vdash		-	_	_	_	\vdash
3	1 2 3 4 5 6 7	=			-	-		-		\vdash
	8	_	_			-	_	-	-	
4	a	=		-	_	_	_			\vdash
5	10	=	_	-		-				Н
7	11	=								Н
4 5 7 6	12	=	_	П		П				П
8	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	=								\Box
8	14	=								
10	15	=								
11	16	=	-							
	17									П
	18									
	19									
	20									
-	21									П
	22									
12	23	=								
12 13 14	24	=								
14	25	=								
	26									
15	27 28 29	=						L		
16	28	=					L.,			
17	29	=								
18	30	=								
19	30 31	=								
20	32 33	=				L			لسا	Ш
15 16 17 18 19 20 21 22	33	=				L				Ш
22	34	=		L_	L	Ш	Ш	Ш	Ш	Щ
23	35	=	<u></u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L.,	L	L.	لسا	\square
23 24 25	36	=			L	_		_	_	
25	37	=		_		Ш	$oxed{oxed}$	Ш		L
26 27 28	38 39	=		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			
27	39	=				\vdash	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
28	40	=		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	41		-	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	_
	42	<u> </u>	H	\vdash	-	<u> </u>		\vdash	\vdash	-
<u></u>	43	-	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	 	⊢	-	
<u></u>	44		<u> </u>	-	 	├-	-	<u> </u>	-	
-	45	\vdash		\vdash	\vdash	 	\vdash		 	
	46	_	-	\vdash	\vdash	 	\vdash		-	-
	47		_	-	-	\vdash	-	├	_	-
\vdash	48	 	-	\vdash	⊢		 	\vdash	-	\vdash
	49	\vdash		\vdash	\vdash	 	 -	\vdash	-	-
1	50	ı	1	1	١.	1	l	l _	L	1

Final	Original								•	
	51			П						Г
	52									
	51 52 53 54 55									\Box
	54									
	55									
	56									
	57									
	58 59					L	L			
	59					L	_			_
	60									
	61 62									
	62	L		oxdot	_					_
	63	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	L	<u> </u>
	64		_	_	_			L		
	65		_		_	<u> </u>	<u> </u>		_	_
L	66 67				<u> </u>			<u> </u>	_	_
	67						ļ			<u> </u>
	68	_	_	_	_	_	_	_		
	69 70	_	_	_	_					
	70		<u> </u>	L	_	<u> </u>		_		
	71	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	-
	72	_	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	_	_		<u> </u>
	/3	L	\vdash	\vdash	_		-	-	\vdash	
\vdash	71 72 73 74 75 76 77 78 79	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	_	_	_	\vdash	
	75	H	<u> </u>		_			<u> </u>	-	-
	70		-	-		├─	-	-	⊢	-
	70	\vdash	-	-	-	-	-		_	-
\vdash	70	-		\vdash	┝	 	\vdash		-	-
\vdash	80		\vdash	-	-	┢	\vdash	\vdash	 	
	80 81	-	_	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-	
\vdash	82	-	┢	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	┢	-
	83	-	┢	-	\vdash	-		-		
	84		\vdash	\vdash	-	-	-	_	\vdash	
	85	\vdash		\vdash	_	_	\vdash		┢	\vdash
	86		\vdash	_					Т	_
	87									
	88	Т						\vdash	\vdash	\vdash
	89	_						Г		
	90								П	
	91					Г				
	92									
	93									
	94									
	95		匚				匚			
	96							_		
	97			匚	L		\Box			
	98	ا			Ĺ			<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	99		<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	L_
	100	L.,_	<u> </u>	L	L.	L	L		<u> </u>	

E E 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	CI	aim					Date	е			
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	ā	<u> 2</u>		ŀ							
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	ا⊹ا	ij		l						Ì	
104		õ									
104		404	-	-		_	_	\vdash	_	_	_
104		101		<u> </u>	_	_	_	\vdash	_	_	
104		102	_	<u> </u>						_	
106		103		_						_	_
106		104						L	_		
106		105									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108						Г			
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109		Г							
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111								Г	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	112	\vdash	\vdash	\vdash		_	Н			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	—	112	\vdash	\vdash	\vdash		_	\vdash	-	-	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	_	\vdash				\vdash	-	-	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	<u> </u>	\vdash	-		-	 	—	\vdash	-
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	<u> </u>		 	_	_	 	<u> </u>	\vdash	\vdash
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	116	<u> </u>	 	-	<u> </u>			<u> </u>	\vdash	\vdash
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>		H	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118		<u>_</u>							
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119		_	_			$oxed{oxed}$		<u> </u>	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		<u> </u>				Щ		L	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121		L							_
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	Г	Г							
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		127							Г		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		128							$\overline{}$		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		\vdash	Г						
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130			Г				\vdash		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	_	\vdash	\vdash		_		_		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		-	 	_		-	-	-	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	\vdash	-	\vdash				\vdash		\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	\vdash	\vdash	\vdash	-	H	-	-	-	-
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	—	125	\vdash	-	-	-	-		-	-	\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	135	-	-	 	-	\vdash	 	\vdash	\vdash	-
141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	130	-	\vdash	\vdash	-	Н			-	-
141 142 143 144 145 146 147 148	-	137	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-	├	⊢	H
141 142 143 144 145 146 147 148	├	138	_		├	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	├-
141 142 143 144 145 146 147 148		139	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
141 142 143 144 145 146 147 148	<u></u>	140		L	<u> </u>	_	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	_	
143 144 145 146 147 148	<u></u>	141		<u> </u>	<u> </u>		Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
144 145 146 147 148 149	L				<u> </u>		L		<u> </u>	L	_
145 146 147 148 149	L		<u> </u>			<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
146 147 148 149			<u>_</u>	<u></u>					<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>
147 148 149				_	_		_	_	_		<u>_</u>
147 148 149			L								
148					\Box						L
149		148									
		149									
		150									